

Fahrzeug- (Unter) Klasse B 1	Lastkraftwagen VW Mod. 247341 (D), 347091 (TD), Doppelkabine mit Pritsche	Heereslasten- klasse (HLK)
	VersorgungNr.: 2320-0-300-0089 D 2320-0-200-0088 TD	



EDV-Kurzbezeichnung: +VW*-PRDK247H-D+
+VW*-PRDK247G-D+

Verwendungszweck: Zur gleichzeitigen Beförderung von Personen und Gütern auf Straßen und gut erhaltenen Fahrwegen.

Besatzung:

Sitzplätze	1. Sitzreihe	1 + 2
	2. Sitzreihe	3

Vorschriften: Technischer Dienstbehelf Teil 1 - 4 VersNr.: 7610-51111-0687

Technische Daten

1. Maße und Gewichte:

<u>Außenabmessungen:</u>		<u>Innenabmessungen (Pritsche):</u>	
Fahrzeuglänge	4570 mm	Länge	1880 mm
Fahrzeugbreite	1870 mm	Breite	1735 mm
Fahrzeughöhe ohne/mit Plane	1925 mm/ 2230 mm	Höhe Mitte	1200 mm
Bahnverlademaß	ja	Bordwandhöhe	365 mm
		Ladehöhe	1000 mm



Gewichte: (D/TD)

Eigengewicht	1475 kg/ 1490 kg
Höchste zul. Belastung	925 kg/ 970 kg
Höchstes zul. Gesamtgewicht	2400 kg/ 2460 kg

Höchste zul. Achslast (D/TD):

1. Achse	1100 kg/ 1200 kg
2. Achse	1300 kg/ 1300 kg

(genaue Angaben sind dem jeweiligen Heereszulassungsschein zu entnehmen)

2. Leistungen: (D/TD)

Bauartgeschwindigkeit	110 km/h / 127 km/h	Tankinhalt	60 l
Steigfähigkeit	24 % / 33 %	Verbrauchssatz (VS)	12 l
Reichweite	ca. 500 km		

3. Zusatzausstattungen:

keine

4. Allgemeine Daten:

Wendekreis	12,4 m
Bodenfreiheit	190 mm
Überhang	vorne 1160 mm
	hinten 950 mm

Motor: flüssigkeitsgekühlter - Vierzylinder - 4 Takt - Diesel - Reihenmotor (D)
flüssigkeitsgekühlter - Vierzylinder - 4 Takt - Diesel - Reihenmotor (TD) mit
Turboaufladung

Motorleistung 37 kW (50 PS) bei 4200 1/min (D)
51 kW (70 PS) bei 4500 1/min (TD)

max. Drehmoment 100 Nm bei 2500 1/min (D)
138 Nm bei 2500 1/min (TD)

Schaltgetriebe: sperrsynchronisiertes Vierganggetriebe
4 Vorwärtsgänge + 1 Rückwärtsgang

Antriebsart: Hinterrad

Bremsanlage: Betriebsbremse: hydraulisches Zweikreisbremsanlage mit Bremskraftverstärker und
Bremskraftregler, vorne Scheiben-, hinten Trommelbremsen

Feststellbremse: mechanisch auf die Hinterräder wirkend

Bereifung: Reifengröße 185 R 14 C
Reifendruck vorne 2,7 bar
hinten 3,3 bar

Elektrische Anlage: Nennspannung 12 V
Anzahl der Batterien 1 Stk 12 V / 63 Ah

Fahrzeug-Produkt des Österreichischen Bundesheeres
aus der 50. Jahrgang der Fa CAMO (www.camoco.at)

www.camoco.at



Traditionsverband
Heereskraftfahrwesen
<http://www.hkfw.at>

